

[Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)
[.net](#)
[Innowacje](#)
[Nauka](#)
[Technologie](#)



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

Targi CrimeLab - najnowocześniejsze techniki kryminalistyczne w jednym miejscu

Targi CrimeLab - najnowocześniejsze techniki kryminalistyczne w jednym miejscu

II Międzynarodowe Targi Techniki Kryminalistycznej CrimeLab odbędą się w dniach 10-12 kwietnia 2013 w Centrum Targowo-Kongresowym MT Polska w Warszawie. To jedyne w Europie wydarzenie dedykowane branży kryminalistycznej, które prezentuje osiągnięcia naukowe, nowoczesne technologie i metody badawcze w tym obszarze.



CrimeLab

Sukces pierwszej edycji Targów CrimeLab, które odbyły się w zeszłym roku, potwierdził potrzebę rozwijania tego specjalistycznego wydarzenia. Targi przyczyniają się do standaryzacji i wypracowania norm obowiązujących w badaniach kryminalistycznych, co podkreślają przedstawiciele środowisk związanych z procesem wykrywania i ścigania sprawców przestępstw.

Organizator, firma MT Targi, kieruje tę imprezę do producentów, dystrybutorów, użytkowników oraz naukowców korzystających ze sprzętu, produktów i usług stosowanych w technice kryminalistycznej. W trakcie Targów CrimeLab dostępna będzie oferta narzędzi oraz aparatury wykorzystywanej w badaniu miejsca zdarzenia, dokumentowaniu, rejestracji, zabezpieczeniu, prezentacji materiału dowodowego, a także w laboratoryjnych badaniach kryminalistycznych. Dostępne będą również systemy informatyczne wspomagające procesy identyfikacji oraz zarządzanie obiegiem materiału dowodowego.

Targi CrimeLab umożliwią prezentację osiągnięć naukowych, nowoczesnych technologii oraz metod badawczych stosowanych w technice kryminalistycznej. Przede wszystkim jednak ta impreza to okazja do nawiązania kontaktów biznesowych oraz pozyskania wiedzy dzięki szerokiej ofercie edukacyjnej.

Centralne Laboratorium Kryminalistyczne Policji - Instytut Badawczy objęło Targi patronatem merytorycznym. CLKP będzie gospodarzem konferencji naukowej pt. „Miejsce zdarzenia”, która przybliży tematykę aktualnie prowadzonych prac badawczo-rozwojowych z zakresu techniki kryminalistycznej oraz standaryzacji procesu kryminalistycznego. W ramach konferencji odbędą się warsztaty z udziałem międzynarodowych zespołów techników kryminalistyki z Czech, Słowacji i Polski. Sesja ta pozwoli na zapoznanie się z systemem organizacji służby techniki kryminalistycznej oraz organizacją oględzin miejsca zdarzenia w tych trzech krajach.

Patronat Honorowy nad Targami CrimeLab sprawują Ryszard Kalisz, Przewodniczący Sejmowej Komisji Sprawiedliwości i Praw Człowieka, Konstanty Miodowicz, Przewodniczący Sejmowej Komisji do Spraw Służb Specjalnych, Stefan Niesiołowski, Przewodniczący Sejmowej Komisji Obrony Narodowej oraz Jarosław Gowin, Minister Sprawiedliwości.

Równolegle odbędą się XV Międzynarodowe Targi Analityki i Technik Pomiarowych EuroLab skierowane do branży laboratoryjnej - największe wydarzenie tego typu w Polsce. W trakcie tych Targów wystawcy zaprezentują ofertę w ramach czterech sektorów: analityki chemicznej, Life Science, biotechnologii oraz metrologii. W wydarzeniu wezmą udział przedstawiciele placówek badawczych, wybitni eksperci i naukowcy, uczelnie wyższe, instytucje certyfikujące oraz producenci i dystrybutorzy z branży laboratoryjnej.

Więcej informacji oraz formularze rejestracyjne online: www.crimelab.pl. oraz www.targieurolab.pl.

Kontakt PR:

Agnieszka Kuźma-Filipek, Lawenda Public Relations,
agnieszka@lawendapr.com, tel. 601 99 10 89

Joanna Kuźma, Lawenda Public Relations,
joanna@lawendapr.com, tel. 502 096 072

Ewa Prochowicz, koordynator działu marketingu, MT Targi Polska,
eprochowicz@mttargi.pl, tel. 22 529 39 26

MT Targi Polska o jeden z wiodących w Polsce i największy na rynku warszawskim organizator imprez targowych. Firma organizuje 7 imprez wystawienniczych, które rocznie gromadzą ponad 2000 wystawców i 80 000 zwiedzających. W kalendarium znajdują się targi, które bardzo dobrze znane są za granicą, a w Polsce zyskały miano najważniejszych wydarzeń targowych, a są to: EuroGastro, CrimeLab, EuroLab, Lato, TT Warsaw, WorldHotel oraz Infrastruktura.
<http://laboratoria.net/aktualnosci/16210.html>



09-09-2024

[Jak poradzić sobie z końcem wakacji?](#)

Dobrym sposobem jest opracowanie planu na „po urlopie”.



09-09-2024

[Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#)

Wytyczne dotyczące mpox są adekwatne do obecnej sytuacji.



09-09-2024

[Przydatność organów do przeszczepu](#)

Syntetyczna krew może istotnie wpłynąć na transplantologię.



09-09-2024

[Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w](#)

mediach społecznościowych

Język ewoluuje w kontekście społecznym, a jego odmiany zawsze konkurują ze sobą.



09-09-2024

Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu

Wykazują naukowcy w najnowszych badaniach.



09-09-2024

Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet

Z 30-letnim wyprzedzeniem zwykłym testem krwi można je wykryć.



09-09-2024

Galaktyki są dużo większe, niż sądzono

Galaktyka Andromedy już od dawna oddziałuje na Drogę Mleczną.



09-09-2024

System inteligentnego zarządzania pojazdami nagrodzony przez...

Nagrodzony przez Siemens i PW.

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy